

Nome	Álcool Etílico 95% P.A./ACS	Número CAS	64-17-5
		Nro. de Lote	36686
Fórmula Molecular	CH ₃ CH ₂ OH	Fabricação	12/01/2017
Peso Molecular	46,07	Validade	11/01/2022

Determinação	Especificação	Resultado
Teor	>= 95,0 %	96,10 %
Aparência	= Líquido límpido incolor	Líquido límpido incolor
Solubilidade em água	= Passa teste	Passa teste
Cor (APHA)	<= 10	5
Resíduo após evaporação	<= 0,001 %	0,001 %
Substâncias que reduzem o permanganato	= Passa teste	Passa teste
Alcalinidade	<= 0,0002 meq/g	0,0002 meq/g
Substâncias escurecidas pelo ácido sulfúrico	= Passa teste	Passa teste
Ácido titulável livre	<= 0,0005 meq/g	0,0005 meq/g
Metanol	<= 0,1 %	0,0 %
Acetona e Álcool Isopropílico	= Passa teste	Passa teste

Obs:	<ul style="list-style-type: none">* Produto classificado como reagente analítico, uso para laboratório de controle de qualidade e fins industriais.* Proibida a venda para menores de 18 anos.* Ref. Bibliográfica: ACS 10ª Edição. Página 308 / 310.
------	---



Alexandre Oliveira (CRQ 4264809-IV Reg.)

Responsável Técnico

Observações Gerais